

WYKAZ PRZEDMIOTÓW kierunku lekarski:

Załącznik Nr 1:	Anatomia
Załącznik Nr 2:	Anestezjologia i intensywna terapia
Załącznik Nr 3:	Bezpieczeństwo i higiena pracy
Załącznik Nr 4:	Biochemia
Załącznik Nr 5:	Biofizyka
Załącznik Nr 6:	Biologia molekularna i parazytologia
Załącznik Nr 7:	Chemia
Załącznik Nr 8:	Chirurgia ogólna
Załącznik Nr 9:	Chirurgia onkologiczna
Załącznik Nr 10:	Choroby wewnętrzne
Załącznik Nr 11:	Choroby zakaźne
Załącznik Nr 12:	Dermatologia
Załącznik Nr 13:	Diagnostyka laboratoryjna
Załącznik Nr 14:	Diagnostyka obrazowa
Załącznik Nr 15:	Elementy patofizjologii
Załącznik Nr 16:	Epidemiologia
Załącznik Nr 17:	Etyka lekarska
Załącznik Nr 18:	Farmakologia i toksykologia
Załącznik Nr 19:	Farmakologia kliniczna
Załącznik Nr 20:	Fizjologia
Załącznik Nr 21:	Genetyka
Załącznik Nr 22:	Geriatryka
Załącznik Nr 23:	Ginekologia i położnictwo
Załącznik Nr 24:	Higiena
Załącznik Nr 25:	Histologia, cytofizjologia i embriologia
Załącznik Nr 26:	Historia medycyny
Załącznik Nr 27:	Immunologia
Załącznik Nr 28:	Informatyka i biostatystyka
Załącznik Nr 29:	Język angielski
Załącznik Nr 30:	Język łaciński
Załącznik Nr 31:	Medycyna nuklearna
Załącznik Nr 32:	Medycyna paliatywna
Załącznik Nr 33:	Medycyna ratunkowa
Załącznik Nr 34:	Medycyna rodzinna
Załącznik Nr 35:	Medycyna sądowa
Załącznik Nr 36:	Mikrobiologia
Załącznik Nr 37:	Neurochirurgia
Załącznik Nr 38:	Neurologia
Załącznik Nr 39:	Okulistyka
Załącznik Nr 40:	Onkologia
Załącznik Nr 41:	Ortopedia z traumatologią
Załącznik Nr 42:	Otorynolaryngologia
Załącznik Nr 43:	Patologia
Załącznik Nr 44:	Pediatryka

Załącznik Nr 45:	Pierwsza pomoc medyczna i elementy pielęgniarstwa
Załącznik Nr 46:	Prawo medyczne
Załącznik Nr 47:	Profilaktyka onkologiczna
Załącznik Nr 48:	Propedeutyka stomatologii
Załącznik Nr 49:	Psychiatria
Załącznik Nr 50:	Psychologia lekarska
Załącznik Nr 51:	Rehabilitacja
Załącznik Nr 52:	Socjologia medycyny
Załącznik Nr 53:	Sztuczne narządy
Załącznik Nr 54:	Transplantologia
Załącznik Nr 55:	Urologia
Załącznik Nr 56:	Zdrowie publiczne

FAKULTETY:

Załącznik Nr 57:	Anatomiczne podstawy postępowania lekarskiego
Załącznik Nr 58:	Bioetyka
Załącznik Nr 59:	Ciekawe przypadki kliniczne z chorób wewnętrznych
Załącznik Nr 60:	Ciekawe przypadki kliniczne ze stanów nagłych
Załącznik Nr 61:	Fizjologia stresu, epidemiologiczny wymiar zagrożeń i sposoby przeciwdziałania
Załącznik Nr 62:	Choroba o stu twarzach – stwardnienie rozsiane. Właściwa komunikacja z pacjentem, rodziną pacjenta, a także z innymi członkami zespołu interdyscyplinarnego
Załącznik Nr 63:	Ciekawe przypadki kliniczne w lecznictwie ambulatoryjnym
Załącznik Nr 64:	Język francuski/niemiecki
Załącznik Nr 65:	Kaszel
Załącznik Nr 66:	Kliniczne problemy starzenia się
Załącznik Nr 67:	Onkologia przewodu pokarmowego
Załącznik Nr 68:	Patomechanizm wybranych chorób cywilizacyjnych i społecznych
Załącznik Nr 69:	Podstawy prowadzenia badań naukowych
Załącznik Nr 70:	Strategia samokształcenia
Załącznik Nr 71:	Profilaktyka poekspozycyjna i zasady postępowania w aspekcie zawodowego narażenia na czynniki zakaźne
Załącznik Nr 72:	Współczesne zagrożenia ekologiczne a zdrowie człowieka
Załącznik Nr 73:	Wybrane zagadnienia z zakresu ciąży wysokiego ryzyka
Załącznik Nr 74:	Wybrane zagadnienia z toksykologii
Załącznik Nr 75:	Wybrane zagadnienia biomonitoringu ksenobiotyków
Załącznik Nr 76:	Wybrane zagadnienia patobiochemii nadciśnienia tętniczego
Załącznik Nr 77;	Wybrane zagadnienia patobiochemii otyłości
Załącznik Nr 78:	Wybrane zagadnienia patofizjologii komórki
Załącznik Nr 79:	Zagadnienia chirurgiczne w onkologii górnych i dolnych dróg oddechowych
Załącznik Nr 80:	Ciekawe przypadki kliniczne z pediatrii
Załącznik Nr 81:	Żywność współczesna - składniki odżywcze i zagrażające zdrowiu
Załącznik Nr 82:	Warsztaty testowe
Załącznik Nr 83:	Endokrynologia inaczej

Załącznik Nr 84:	Profilaktyka poekspozycyjna i zasady postępowania w aspekcie zawodowego narażenia na czynniki zakaźne dot. 2016/2017
Załącznik Nr 85:	Zakażenia jako problem interdyscyplinarny